



1 Form
SG mit Sterngriff

2

Türbreite T1 ... T7

| T 1 | T 2 | T 3 | T 4 | T 5 | T 6 | T 7 |
|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-----------|
| 1,5 - 3 | 3 - 4,5 | 4,5 - 6 | 6 - 7,5 | 7,5 - 9 | 9 - 10,5 | 10,5 - 12 |

3

Zargenbreite Z 1 ... Z15

| Z 1 | Z 2 | Z 3 | Z 4 | Z 5 | Z 6 | Z 7 | Z 8 | Z 9 | Z 10 | Z 11 | Z 12 | Z 13 | Z 14 | Z 15 |
|-----|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0-9 | 3-12 | 6-15 | 9-18 | 12-21 | 15-24 | 18-28 | 21-30 | 24-33 | 27-36 | 30-39 | 33-42 | 36-45 | 39-48 | 42-51 |

Max. Bolzenlänge l_{max} für T + Z

| T + Z | T + Z | T + Z | T + Z | T + Z | T + Z | T + Z | T + Z | T + Z | T + Z | T + Z | T + Z |
|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| ≤ 13,5 | ≤ 18 | ≤ 22,5 | ≤ 27 | ≤ 31,5 | ≤ 36 | ≤ 40,5 | ≤ 45 | ≤ 49,5 | ≤ 54 | ≤ 58,5 | ≤ 63 |
| 31 | 35,5 | 40 | 44,5 | 49 | 53,5 | 58 | 62,5 | 67 | 71,5 | 76 | 80,5 |

Ausführung

- Sterngriff DIN 6336
Kunststoff (Polyamid PA)
schwarz, matt
- Türriegel
Stahlblech
verzinkt, blau passiviert
- Bolzen und Distanzhülse
Stahl
verzinkt, blau passiviert
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- **RoHS**

Hinweis

Türverriegelungen GN 117 sind vibrationsicher und haben einen Anzugsbereich von 10 mm. Das Verriegeln erfolgt durch Rechtsdrehung (Uhrzeigersinn).

Hervorzuheben ist die einfache und damit kostensparende Montage.

siehe auch...

- *Zusammenstellung der Verriegelungen-Bauarten* → Seite 1072 ff.
- *Türverriegelungen GN 119* → Seite 1112

Bestellbeispiel

GN 117-SG-T2-Z5

| | |
|----------|-----------------------|
| 1 | Form |
| 2 | Türbreite T |
| 3 | Zargenbreite Z |